



UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES Y DE TELECOMUNICACIÓN

Máster Universitario en INGENIERÍA QUÍMICA

CURSO 2021-2022

SEGUNDO Cuatrimestre. Convocatoria EXTRAORDINARIA

| Asignatura | Curso | Fecha | Hora | Aulas |
|---|-------|---------|------|-------|
| Análisis del Ciclo de Vida de Procesos y Productos | 1 | 5-jul. | 9 | |
| Diseño de Procesos y Productos basado en Mejores Técnicas Disponibles | 1 | 4-jul. | 9 | |
| Emerging Technologies in Chemical Engineering | 1 | 6-jul. | 9 | |
| Integración e Intensificación de Procesos para la Optimización | 1 | 30-jun. | 9 | |
| Knowledge Dissemination in Chemical Engineering | 1 | 1-jul. | 9 | |
| Nuevas fuentes de Agua | 1 | 2-jul. | 9 | |
| Operaciones Avanzadas de Separación | 1 | 6-jul. | 16 | |
| Sostenibilidad de Procesos y Productos | 1 | 30-jun. | 16 | |

La asignación de aulas se hará cuando se conozca el número definitivo de matriculados